

U18

1. Erklären Sie das Kopplungsmuster von d6-DMSO (99 %)
2. Wie würden die Spektren ausschauen, wenn Sie d6-DMSO (100 % deuteriert) hätten?
3. Wie würden die Spektren ausschauen, wenn Sie d5-DMSO hätten? (^1H , ^{13}C (1H-entk.), ^{13}C (1H-gek.))

